

## OMNITRONIC UHF E-FLEX 2, Wireless Mic System 823-832/863-865 MHz

Réf. : 13063370

License-free 2-channel microphone system (UHF 863-865 MHz, UHF 823-832 MHz) with auto sync, incl. rack kit



### Caractéristiques:

- Récepteur à 2 canaux et 2 microphones à main en technique UHF-PLL
  - Quick and easy frequency adjustment at hand-held transmitter
  - 16 fréquences de transmission réglables (823-832 et 863-865 MHz)
  - 2 canaux séparés avec réglage du volume
  - Sortie symétrique XLR par canal
  - Sortie jack 6,3 mm pour signal mixte
  - Antennes BNC amovibles
  - A une portée de jusqu'à 30m par visibilité
  - UHF 863-865 MHz sans inscription et sans frais en Europe
  - UHF 823-832 MHz sans inscription et sans frais dans une grande partie de l'Europe
- récepteur**
- Multicolore Écran LED 7 segments 4 chiffres
  - Boîtier du pupitre
  - (19") 48,3 cm installation en rack possible
- microphone**
- Caractéristique directionnelle: Cardioïde
  - Multicolore Écran LED 7 segments 4 chiffres
  - Indicateur de charge

### Logistique

EAN / GTIN: 4026397740226  
Poids: 2,25 kg  
Longueur: 0.41 m  
Largeur: 0.30 m  
Hauteur: 0.07 m

### Données techniques:

Type:	Ensemble complet sans fil
Classe de protection:	SK III
Nombre de canaux:	2

Plage de fréquence:	50 - 15000 Hz
Portée:	Jusqu'à 30m par visibilité
Bande de fréquences:	UHF 863-865 MHz; UHF 823-832 MHz
Modulation:	FM
Sélection de la fréquence:	16 fréquence commutable En 2 groupes
Poids:	1,87 kg
Alimentation électrique:	100-240 V CA, 50/60 Hz 12V CC 500 mA
Puissance totale de raccordement:	Max. 3,1 W
Branchement électrique:	Alimentation électrique via fiche creuse (M) Câble et bloc d'alimentation (inclus dans la livraison) Tramite
Rapport signal/bruit:	>90 dB
Distorsion harmonique:	<0,05 % avec 1 kHz
Couleur du boîtier:	Noir
Type d'écran:	Multicolore Écran LED 7 segments 4 chiffres
Écran:	Sourdine; Canal , Fréquence , niveau audio AF , intensité du signal RF
Éléments de commande:	Interrupteur d'alimentation, Contrôle du volume par canal
Connexions:	Entrée: Antenne via 2 x BNC (F) Sortie: microphone via 1 x Prise 6,3 mm (asym.) Sortie: microphone via 2 x XLR (M) 3 broches version encastrable
Matériau:	Métal
Conception du boîtier:	Boîtier du pupitre (19") 48,3 cm installation en rack possible
Profondeur de pose:	18,5 cm
Dimension:	Largeur : 21,1 cm Profondeur : 14,4 cm Hauteur : 4,2 cm
Poids:	0,970 kg
Type:	Émetteur à main
Alimentation électrique:	3V CC
Type de micro:	Dynamique
Caractéristique directionnelle:	Cardioïde
Batterie:	Mignon (AA) (non incluse dans la livraison)
Sensibilité:	-54 dB
Puissance de sortie RF:	10 mW
Couleur du boîtier:	Noir
Type d'écran:	Multicolore Écran LED 7 segments 4 chiffres
Écran:	Fréquence , Canal , indicateur de charge , Sourdine
Commutateur:	Interrupteur On/Off/Mute
Matériau:	Métal
Dimension:	Longueur : 24,3 cm Diamètre : Ø 5,5 cm

Poids:

0,27 kg

---

**Contenu de la livraison:**

---

1 x récepteur  
1 x bloc d'alimentation externe  
2 x Antenne  
2 x microphone  
1 x câble jack  
2 x Étrier  
6 x vis  
4 x pied  
1 x Mode d'emploi  
1 x déclaration de conformité